



**CUDRO SINOPTICO, MICROSOFT EXCEL**

ORTEGA HERNANDEZ PAUL HUMBERTO

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

I.N.G. Salas Hernandez Jose Vidal

LIC. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

TAPACHULA, CHIAPAS A 08 DE MARZO DEL 2025

# EXCEL

## ¿QUE ES?

Es un programa de hojas de cálculo desarrollado por Microsoft. Forma parte del conjunto de herramientas de productividad de Microsoft Office y se ha convertido en una de las aplicaciones más utilizadas y reconocidas en todo el mundo.

## Características principales:

- Permite realizar cálculos complejos con fórmulas y funciones
- Organiza y formatea información en tablas
- Crea gráficos e informes visuales
- Analiza y almacena datos
- Automatiza tareas con macros
- Crea presupuestos
- Gestiona inventarios
- Crea formularios y encuestas

## Principales ideas de para que sirve:

### • Hoja de cálculo:

Nos permite trabajar con múltiples hojas y administrar datos (alfanumericos y numeros) para un mejor control.

### Formula y Funcion:

tiene mas de 400 funciones matematicas, estadisticas y logicas.

### Gráficas y Tablas dinamicas:

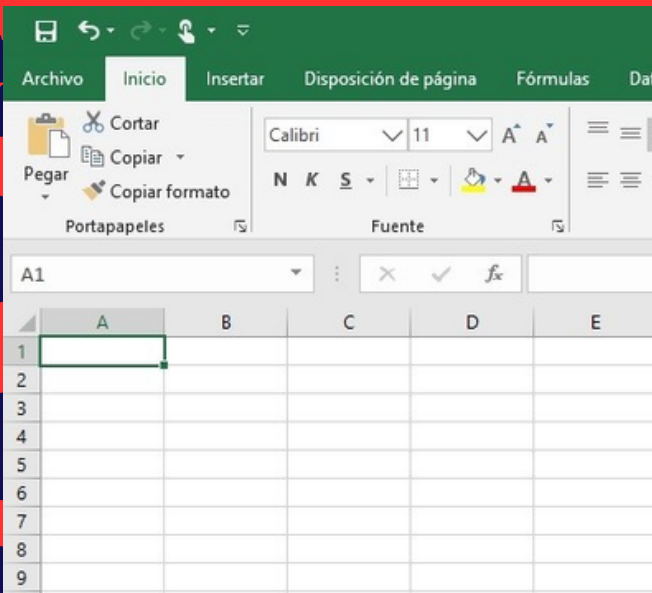
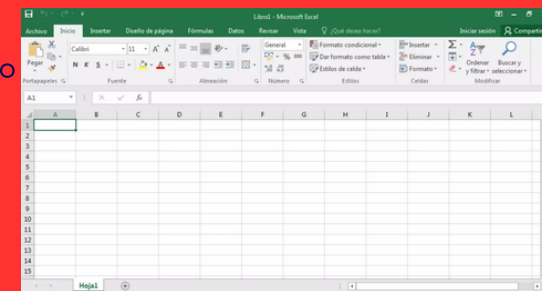
Nos facilita la creacion de estos datos.

### Formato condicional:

Resalta datos segun la importancia que le de el usuario.

## Beneficios:

- Automatización del cálculo
- Optimización del tiempo
- Mayor precisión
- Versatilidad
- Accesibilidad



## BIBLIOGRAFÍA

<https://ilabora.com/que-es-microsoft-excel-y-para-que-sirve/>

[https://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft\\_Excel](https://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Excel)